

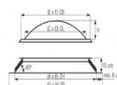
## Claraboya Apertura Electrica Cuadrada para cubierta plana



Claraboya apertura electrica



Modelo	Material	Color	Alto	Diámetro	Peso
1000x1000-1	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-2	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-3	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-4	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-5	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-6	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-7	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-8	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-9	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-10	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-11	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-12	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-13	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-14	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-15	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-16	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-17	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-18	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-19	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5
1000x1000-20	Aluminio	Blanco	100	1000	10,5



Zocalo + Cupula + motor de apertura

Aprovecha la luz Natural

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio de venta 664,44 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Maydisa](#)

## Descripción

### Distribucion de productos Maydisa

Aprovechamiento de la luz natural dentro de los edificios

- Ahorro energético,
- Luz natural
- Ventilacion
- Seguridad
- Calidad de vida

La claraboya apertura electrica se abre mediante un pulsador (no incluido) que manda la señal y realiza la apertura electrica de la claraboya

Sistema de apertura ideal para ventilacion. Maxima apertura 23 cms

Sin limite de altura, recomendable a partir de 4 mts

Según la dimensión de la claraboya se suministra con motor pequeño, grande o incluso con un motor con doble mecanismo en las dimensiones de hueco de forjado 180x180, 200x200

Existe la posibilidad de suministrar la claraboya eléctrica con sensor de lluvia, sensor de viento, centralita y mando a distancia.(Consultar disponibilidad y precios)

Se suministra en monoblock con

- **Zocalo de PVC** de 15 cms de altura con camara de aire para aislamiento termic. Exterior rugoso para agarre de impermeabilizacion. Existe posibilidad de fabricarlo en PRFV, chapa y chapa con aislamiento. (Consultar disponibilidad y precios)
- **Cupula de metacrilato:** Fabricada en metacrilato (polimetilmetacrilato de metilo PMMA), no amarillean y mantienen su transparencia durante años. Disponible en color blanco hielo y transparente.Existe posibilidad y es recomendable añadir una cupula adicional (Bivalva) o dos cupulas adicionales (trivalva) para reducir el riesgo de condensaciones. Por defecto La cupula exterior es color blanco hielo y las interiores en caso de ser necesarias, son transparentes. Posibilidad de suministrar cupulas de control solar (Heatstop), alto impacto y policarbonato celular (Consultar disponibilidad y precios)
- **Motor apertura electrica:** Pulsador no incluido.

## OPCIONAL CUPULAS ADICIONALES

La claraboya completa de serie viene con una sola cupula y en color blanco hielo

Es Recomendable para reducir el riesgo a condensaciones, colocar una doble cupula (bivalva) o incluso una triple cupula (trivalva)

Para adquirir una **cupula adicional**, poner en **Bivalva** el mismo tamaño que el hueco de forjado de la claraboya elegida (color transparente)

Para adquirir dos **cupula adicionales**, poner en **Trivalva** el mismo tamaño que el hueco de forjado de la claraboya elegida(color transparente)

## MEDIDAS

En la fotos adjuntas se pueden ver los croquis y tamaños de las claraboyas

(AxB) Hueco Forjado	(CxD) Entrada Luz	(ExF) Medida Cupula
40X40	20x20	30x30
50X50	30x30	40x40
60X60	40x40	51,5x51,5
70X70	50x50	61x61
80X80	60x60	73,2x73,2
90X90	70x70	82x82
100X100	80x80	92.4x92.4
110x110	90x90	100,7x100,7
120X120	100x100	111,5x111,5

130x130	110x110	121x121
140x140	120x120	133,3x133,3
150x150	130x130	142x142
160x160	140x140	150,6x150,6
170x170	150x150	161x161
180x180	160x160	170,2x170,2
190x190	170x170	182x182
200x200	178x178	192,8x192,8

5 Años de garantía

Marcado CE

Estanqueidad al aire, agua y viento